Japanese Utility Model Application

(11)Publication number :

SHO 55-9974

(43)Date of publication of application: 22.01.1980

(51)Int.Cl.

F 16 C 19/54

33/66

(21)Application number: SHO 53-93380

(71)Applicant: NTN TOYO BEARING CORP.

(22)Date of filing:

05.07.1978

(72)Inventor: ITO, KENICHIRO

(54) COMPOSITE FORM BEARING

(19) 日本国特許庁 (JP)

①実用新案出願公開

⑩ 公開実用新案公報 (U)

昭55—9974

 f)Int. Cl.³
F 16 C 19/54 33/66 識別記号

庁内整理番号 6864-3 J 6679-3 J ④公開 昭和55年(1980)1月22日

審查請求 未請求

(全 1 頁)

砂複合形軸受

②(1)実 第

願 昭53-93380

22出

願 昭53(1978)7月5日

@考 案 者

者 伊藤健一郎

磐田市東貝塚1368番地

⑤実用新案登録請求の範囲

カムフォロア用又はローラフオロア用総コロ軸 受の外輪の両側に段部を設け、ラジアル軸受用保 持器にスラスト軸受のコロ内径案内板を兼ねさせ、 且つ両側にスラスト軸受用側環部を設け、保持器 下方の空室をグリース溜りとしてなる複合形軸受。 ⑪出 願 人 エヌ・テー・エヌ東洋ベアリン

グ株式会社

大阪市西区京町堀1丁目3番17

号

個代 理 人 弁理士 江原秀

外1名

図面の簡単な説明

第1図及び第2図はそれぞれこの考案に係る具体的実施例を示す図面である。

1,11……外輪、2,12……内輪、3, 13……ラジアル用コロ、4,14……ラジアル 用兼スラストコロ案内用保持器、5,15……ス ラスト用コロ、6,7及び16,17……スラス ト受用鍔又は環、8,18……空室。

第1図



